## Essential Dental Systems

# Strumenti Tango-Endo™

Ne bastano solo due





## Caratteristiche Vantaggi

**Economico:** 

- · Sistema di sagomatura che permette di risparmiare tempo grazie a due soli strumenti.
- Resistente e riutilizzabile. Il riutilizzo degli strumenti Tango-Endo fino a 3 volte consente un notevole risparmio di denaro se confrontato con i sistemi monouso.

• Il manipolo reciprocante Tango-Endo, dal prezzo conveniente, può essere utilizzato con il motore endodontico già in uso o con qualsiasi motore ad aria.

Sicuro:

- Il lato piatto brevettato lungo l'intera lunghezza crea due lame verticali, aumenta la capacità di taglio e riduce il bloccaggio dello strumento per un avanzamento più rapido e con meno resistenza verso
- L'esclusivo design scanalato facilita e rende sicura la sagomatura e la finitura del canale.
- Il lato piatto brevettato aumenta la flessibilità dello strumento senza comprometterne la resistenza.
- Gli strumenti Tango-Endo sono appositamente realizzati per il manipolo reciprocante Tango-Endo per eliminare praticamente l'avvitamento e la rottura dello strumento.
- Evitano la deformazione del canale rispettandone l'anatomia.

Efficient:

- · Procedura semplice in 2 soli passaggi.
- Maggior capacità di negoziare le curvature.
- Arriva rapidamente all'apice.
- Gli anelli calibrati offrono un'assistenza rapida e precisa nella determinazione della lunghezza di lavoro.

## Tango-Endo



Con gli strumenti Tango-Endo bastano due soli strumenti per completare la maggior parte dei casi. Eliminando la paura di rottura, adesso i casi endodontici possono essere completati in maniera semplice e predicibile.

Oltre ad un efficace design scanalato, gli strumenti Tango-Endo hanno una superfice piatta e continua lungo tutta la parte lavorante.

### Questo design:

- Riduce il bloccaggio dello strumento consentendo un avanzamento più rapido con minor resistenza.
- · Crea spazio per i detriti dentinali.
- Riduce gli stress compressivi e tensili durante l'uso consentendo una maggior durevolezza dello strumento.
- · Aumenta la flessibilità senza comprometterne la resistenza.

Il sistema reciprocante Tango-Endo impedisce un avvitamento eccessivo. Le pareti dei canali laterali possono essere lavorate tranquillamente rispettando l'anatomia del canale.



L'esclusivo design scanalato facilita e rende sicura la sagomatura e la finitura.

## **PER ORDINI**

#### Tango-Endo - Kit Intro:

5425-00: 6 strumenti 25mm Tango-Endo (3 Shaping: 30/02 Inox, 3 Finishing: 30/04 NiTi),

1 Manipolo reciprocante Tango-Endo Latch-Type, 60 Punte di gutta percha su misura.

5421-00: 6 strumenti 21mm Tango-Endo (3 Shaping: 30/02 Inox, 3 Finishing: 30/04 NiTi),

1 Manipolo reciprocante Tango-Endo Latch-Type, 60 Punte di gutta percha su misura.

## Tango-Endo - Refill:

5421-02: Shaping Refill-21mm 6 strumenti Tango-Endo Shaping (30/02) 5425-02: Shaping Refill-25mm 6 strumenti Tango-Endo Shaping (30/02) 5421-04: Finishing Refill-21mm 6 strumenti Tango-Endo Shaping (30/02) 6 strumenti Tango-Endo Finishing (30/04) 5425-04: Finishing Refill-25mm 6 strumenti Tango-Endo Finishing (30/04)

5425-40: Refill-25mm 6 strumenti Tango-Endo per i canali più larghi (40/02) 5425-50: Refill-25mm 6 strumenti Tango-Endo per i canali extra-larghi (50/02)

#### Tango-Endo - Manipolo

5300-00: Un manipolo reciprocante Tango-Endo Riduzione 4:1 Latch-Type

### Tango-Endo - Gutta Percha di precisione

5400-01: 60 punte di gutta percha, modellate (non arrotolate) per adattarsi al sistema Tango-Endo.

